



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Fonds für
regionale Entwicklung



Technische Durchführbarkeitsstudie

Bewertung der techn. Durchführbarkeit für die Entwicklung einer Sensoreinheit zur Analyse von organischen Säuren in Fermentationsprozessen an Hand der Gasphase auf Grundlage der Validierung der Langzeitstabilität von Adsorbermaterialien

Akronym

preOASU (previous Organic Acid Sensing Unit)

Projektnummer

TBI-V-2-102

Projektlaufzeit

15. Mai 2020 bis 30. April 2021

Dieses Projekt wird/wurde kofinanziert von der Europäischen Union aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung.
Operationelles Programm Mecklenburg-Vorpommern 2014-2020 - **Investitionen in Wachstum und Beschäftigung**